

検 印

副部長	課長	係長
		

産業廃棄物焼却炉稼働状況

(2026年3月分)

No.2焼却炉(50mロータリーキルン)+No.3焼却炉(3号炉)

・処分した廃棄物	・各月毎の種類及び数量						
	(一般廃棄物)						
	種 類			処分量(kg)			
	薬品類(汚泥)						
	薬品類(廃油)						
	薬品類(廃酸)						
	薬品類(廃アルカリ)						
	(産業廃棄物)						
	種 類			処分量(kg)			
	汚泥			345,084			
	廃油			897,309			
	廃酸			41,070			
	廃アルカリ			269,971			
	廃プラスチック類			839,051			
	感染性廃棄物			451,359			
その他			63,065				
合計			2,906,908				
	測定位置	測定結果が得られた年月日	測定結果				
			単位	測定値			
・燃焼排ガス温度	T <sub>4</sub>	2026年3月11日	℃	970			
・集じん器に流入する燃焼ガスの温度	バグ入口	〃	℃	192			
・排ガス中のCO濃度	排 突	〃	ppm	0.0			
・冷却設備、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去	・除去を行った年月日		2026年3月24日				
	排ガスを採取した位置	排ガスを採取した年月日	測定結果の得られた年月日	測定結果			
・排ガス中のダイオキシン類濃度				単位	測定値		
・排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度							
	排ガス流量	湿り	排突	2026年3月11日	2026年3月14日	Nm <sup>3</sup> /hr	50,120
		乾き	〃	〃	〃	Nm <sup>3</sup> /hr	40,050
	ばいじん	実測値	〃	〃	〃	g/m <sup>3</sup> N	<0.001
	硫黄酸化物	実測値	〃	〃	〃	ppm	<2
	窒素酸化物	実測値	〃	〃	〃	ppm	37
		O <sub>2</sub> 換算値	〃	〃	〃	ppm	38
	塩化水素	実測値	〃	〃	〃	mg/Nm <sup>3</sup>	<5